

LPガス非常用発電機
(一般停電用予備発電機)

レク・パワー

LEGPOWER

LP GAS ENGINE DRIVEN STANDBY GENERATOR



単相機 LEG-20USXT / 三相機 LEG-34UST



停電対策はLPガスでも できる時代です。

災害時に強い**LPガスエンジン搭載**

自動始動盤内蔵の**オールインワン構造**

複数台による並列運転に対応 (LEG-34UST)

夜間や住宅街でもストレスの無い低騒音**1m 65 / 68dB**



《イメージ》

ガス充填場・工場・公共施設・病院・マンション・商店などの停電対策に

LPガス非常用発電機

LEG POWER

LEG-20USXT/LEG-34UST

レグ・パワーは
ここが凄い！
4つの特長

1 突然の災害でも安心!

- ・ガソリンの様に腐食・蒸発がないので長期保存に有利です。
- ・大規模の災害が発生し、ライフラインが寸断された場合でも、比較的調達しやすく災害に強い燃料です。

2 周辺環境にも優しい!

- ・粒子状物質 (PM)、黒煙を含まないクリーンな排出ガスです。
- ・デンヨー独自の防音技術により、1m 65/68dB の超低騒音を実現。夜間や住宅街でもストレスのない運転音です。

3 全自動オールインワンタイプ!

- ・停電発生と同時に自動的にエンジンを始動させ、電気を供給します。復旧後は自動的にエンジンを停止させます。
- ・自動保守運転回路を搭載し、万一の時にも備えます。(希望日時に設定できます。)

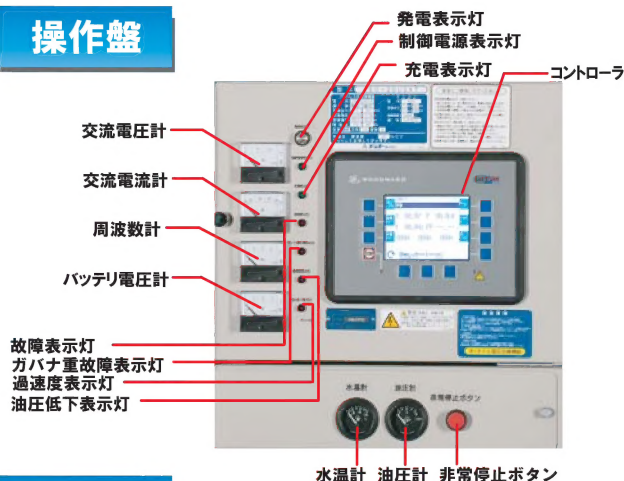
4 抜群の発電性能をお約束します!

- ・デンヨー独自の発電機設計により、過渡リアクタンスが小さく、更に独自の励磁システムの採用によりモータの始動は良好です。
- ・商用電源並みの安定した電気を供給しますので、コンピュータ、サーバー、ATM などの精密機器にも対応します。

内部構造



操作盤



設置寸法

設置スペース

保有距離を必要とする部分	メーカー推奨距離
操作面	
背面	1.0m以上
側面	
高さ	2.15m以上

基礎寸法

基礎寸法	アンカーボルトピッチ
2700mm(L)	1700mm(L)
1700mm(W)	1100mm(W)
350mm(H)	4-φ23

設置例



LPガス工場のバックアップ電源に

仕様

項目	型式	単相機 LEG-20USXT	三相機 LEG-34UST
相数		単相3線式	三相3線式
周波数	Hz	50	60
定格出力	kVA	17	29
定格電圧	V	100/200	200
燃料		LPガス JIS1種1号 (ボンベ別置) ガス供給圧力: 2.8kPa	
エンジン(4サイクル)		日産自動車 K25	
燃料消費量	Nm ³ /h*1	2.5	3.3
始動方法		水冷式	
冷却方法		セルモータ式	
発電機		DB-0391N 4極	DB-0391N 4極
電圧変動率		200V側: ±1.0%以内 100V側: ±5.0%以内	±0.5%以内
全長×全幅×全高	mm*2	2000*2×1000×1700	
乾燥(整備)質量	kg	1080(1100)	
騒音値	1m dB(A)*3	50Hz: 65 / 60Hz: 68 以下	

*1 家庭用プロパンガス 50kg が気化すると約 24.1 m³ となります。(季節や地域によって自然気化量が異なります。)*2 吸排気フードを除いた寸法です。

*3 音圧レベル無負荷 1m 四方向平均値です。

注意 本製品は消防法非認定品の発電機です。スプリンクラー、消火栓ポンプ等と接続される場合は防災用自家発電装置をご検討ください。

■使用・外観・製品の色は予告無く変更する場合があります。
■機械を保管・運搬及びご使用の際は「取扱説明書」に従ってお使いください。
■このカタログは2013年2月現在のものです。

●技術で明日を築く
デンヨー株式会社

本社: 〒103-8566 東京都中央区日本橋堀留町2-8-5
TEL: 03(6861)1122 FAX: 03(6861)1182
ホームページ: <http://www.denyo.co.jp/>